

Progetto cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo Plus 2021/2027 nell'ambito dell'avviso "Giovani e adulti in-formati. Interventi di educazione permanente non formale della popolazione adulta maggiorenne" realizzati dalle Reti documentarie locali (Azione 2.f.10)" approvato con Decreto Dirigenziale RT n. 14606 del 27/06/2024

Sistema Documentario Integrato Mugello Montagna Fiorentina SDIMM

Progetto "DEMOS-TECHE. BIBLIOTECHE E ARCHIVI: SPAZI DI CRESCITA E INCLUSIONE"

Codice progetto S.I. FSE: 318720 CUP: J63J25000000006

AVVISO DI AVVIO CORSO

INTRODUZIONE ALLA DOMOTICA

Matricola: 2025PD1045

Il Comune di Dicomano, in collaborazione con lo SDIMM – Sistema Documentario Integrato Mugello e Montagna Fiorentina, promuove nell'ambito del progetto DEMOS-TECHE un corso gratuito rivolto alla popolazione adulta, con particolare attenzione a giovani, migranti, persone a rischio di esclusione sociale e residenti delle aree periferiche e montane.

PREMESSA

Il progetto DEMOS-TECHE trasforma le biblioteche e gli archivi dello SDIMM in hub culturali per le comunità locali, rispondendo ai bisogni del territorio con percorsi formativi su competenze digitali, linguistiche e culturali. I corsi includono videomaking, digitalizzazione documenti storici, alfabetizzazione digitale e lingue straniere, rivolgendosi a giovani, migranti, persone a rischio di esclusione e residenti in aree isolate. Ogni corso è un betatest replicabile in altre comunità, favorendo la diffusione di buone pratiche.

1. FINALITÀ DEL CORSO

Il corso vuole fornire una comprensione fondamentale dei sistemi domotici e degli ambienti intelligenti per l'acquisizione di conoscenze di base, con un focus particolare sui contesti abitativi e sull'integrazione di dispositivi elettronici.

Il corso è svolto in collaborazione con **Fablab Contea APS**

2. DESTINATARI

Il corso è destinato a persone maggiorenni, con priorità per:

- Residenti dell'area di pertinenza dell'Unione Montana dei Comuni del Mugello e della Valdisieve

LA PARTECIPAZIONE È GRATUITA

3. OBIETTIVI FORMATIVI

- Comprensione dei fondamenti: acquisire le conoscenze di base sulla domotica, e le tecnologie associate.
- Automazione degli impianti: capire le possibilità pratiche per l'automatizzazione dei vari impianti domestici (come illuminazione, riscaldamento e sistemi di sicurezza) per migliorare il comfort e l'efficienza energetica.
- Progettazione Semplice: sviluppare competenze per progettare un impianto domotico semplice, tenendo conto delle esigenze specifiche degli utenti.

4. TEMATICHE AFFRONTATE

Corso di 8 ore, 4 lezioni, con il seguente programma:

Lez.1: Introduzione alla domotica: definizione, vantaggi e applicazioni pratiche.

Lez. 2: Sistemi di automazione per la casa: controllo luci, termostati intelligenti e sicurezza.

Lez. 3: Configurazione e integrazione dei dispositivi domotici: compatibilità e comunicazione tra i dispositivi

Lez.: Progettazione di una casa intelligente: come ottimizzare i consumi energetici e migliorare la qualità della vita

5. SEDE E DURATA

- SEDE DEL CORSO: Biblioteca di Dicomano, Piazza della Repubblica 9/10 - Dicomano
- PERIODO DI SVOLGIMENTO: gennaio-febbraio 2026
- DURATA COMPLESSIVA: 8 ore
- GIORNI E ORARI: Sabato 17-24-31 gennaio e 7 febbraio 2026 - dalle 10.00 alle 12.00

6. MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Le iscrizioni sono aperte fino al 9 gennaio 2026.

Per iscriversi è necessario compilare l'apposito modulo e consegnarlo in Biblioteca oppure inviarlo via email con allegato documento di identità a:

Biblioteca di Dicomano - piazza della Repubblica 9/10 - Dicomano

0558385440 - biblioteca@comune.dicomano.fi.it

I posti sono limitati.

ALLEGATI

Allegato 1 - Scheda di Iscrizione